

Криминальные организации состоят из сети независимых небольших групп или отдельных людей, которые действуют независимо от брокеров, обеспечивающих перевозку мигрантов. Эти сети обладают определенной степенью постоянства, но могут изменяться, подстраиваясь под обстоятельства, изменения в законах или направлениях полицейской деятельности.

В целом нелегальные мигранты работают и живут в трудных условиях и во время миграции они весьма уязвимы, в частности, женщины, которые для того, чтобы выплатить стоимость своей перевозки, вынуждены работать в условиях усиленной эксплуатации. Экономические трудности, которые испытывает в настоящее время Великобритания, повлекли значительное сокращение легального рынка труда, и перед мигрантами встал выбор: или возвращаться в Китай, или заниматься криминальными видами деятельности.

УДК 343.8

В. А. Лобанов

*Республиканское унитарное производственное предприятие
«Белмедпрепараты»*

ТЕХНОЛОГИЯ В СИСТЕМЕ ОБЪЕКТОВ ГРАЖДАНСКИХ ПРАВ И СПОСОБЫ ЕЕ ПЕРЕДАЧИ

Современный этап развития экономических отношений определяется существенным ростом роли науки и техники в общественном производстве. Качество применяемых при производстве товаров технологий выступает одним из основных факторов, влияющих на уровень экономического развития любого государства. Соответственно, высока роль процесса создания новшеств и преобразования их в инновации, т. е. внедрения в гражданский оборот результатов интеллектуальной деятельности, способных принести положительный экономический или иной полезный эффект при создании на их основе новой или усовершенствованной продукции, новой или усовершенствованной технологии, новой услуги, нового организационно-технического решения.

В целях определения правовых и организационных основ государственной инновационной политики и инновационной деятельности в странах постсоветского пространства создана соответствующая нормативная база (Закон Республики Беларусь от 10.07.2012 № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь», Закон Украины от 04.07.2002 г. № 40-IV «Об инновационной деятельности», Федеральный Закон Российской Федерации от 23.08.1996 «О науке и о государственной научно-технической политике» и т. д.). Однако созданная нормативная база направлена в основном на определение направлений государственной политики

в инновационной сфере, порядка создания инновационной инфраструктуры и требований к ее субъектам.

В то же время объективная необходимость внедрения инновационных технологий в производственные процессы с целью их коммерциализации дала толчок развитию хозяйственных отношений между субъектами, которые разработали или являются владельцами технологий, и теми субъектами, которые обладают средствами производства и имеют возможность применения данных технологий. Соответственно, широкое распространение получило такое явление, как трансфер (передача) технологии, гражданско-правовой аспект осуществления которого не получил должного отражения в законодательстве стран постсоветского пространства.

В первую очередь, остановимся на понятии «технология» и ее месте в системе объектов гражданских прав.

Толковый словарь Ожегова дает следующее определение: технология – совокупность производственных методов и процессов в определенной отрасли производства, а также научное описание способов производства. В законодательстве Республики Беларусь отсутствует понятие «технологии». Аналогичным по смыслу и содержанию является понятие «секрет производства (ноу-хау)», закрепленное в главе 66 Гражданского кодекса Республики Беларусь (далее – ГК РБ). В то же время ни ГК РБ, ни какой-либо другой нормативный правовой акт точного определения секрета производства (ноу-хау) не дает. Так, исходя из содержания п. 2 ст. 1010 ГК РБ, сведения, составляющие секрет производства (ноу-хау), охраняются в режиме коммерческой тайны в случае, если они соответствуют требованиям, определенным п. 2 ст. 140 ГК РБ. Соответственно, определенно можно говорить только о признаках секрета производства (ноу-хау), которые совпадают с признаками сведений, составляющих коммерческую тайну:

- не является общеизвестным или легкодоступным третьим лицам в тех кругах, которые обычно имеют дело с подобного рода сведениями;
- имеет коммерческую ценность для обладателя в силу неизвестности третьим лицам;
- не является объектом исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности;
- не отнесен в установленном порядке к государственным секретам.

Также следует обратить внимание на то, что технология охраняется в режиме коммерческой тайны в том случае, если она не является объектом исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности, т.е. не защищена патентом.

Таким образом, технологию в случае ее охраны в режиме коммерческой тайны можно отнести к такому самостоятельному виду объектов гражданских прав, как нераскрытая информация. В случае же, если технология защищена

патентом, объектом гражданских прав являются исключительные права на данную технологию.

Определенная особенность правового статуса технологии как объекта гражданских прав имеется в законодательстве Российской Федерации. Так, ст. 1542 Гражданского Кодекса Российской Федерации (далее – ГК РФ) содержит понятие «единая технология», под которой понимается выраженный в объективной форме результат научно-технической деятельности, который включает в том или ином сочетании изобретения, полезные модели, промышленные образцы, программы для ЭВМ или другие результаты интеллектуальной деятельности, подлежащие правовой охране, и может служить технологической основой определенной практической деятельности в гражданской или военной сфере. Единая технология в понимании российского законодателя – это сложный объект, так как в ее состав входят различные результаты творческой деятельности. При этом исключительные права, входящие в состав единой технологии, признаются и подлежат защите в соответствии с законодательством. Соответственно, будучи включенными в состав единой технологии, результаты интеллектуальной деятельности не утрачивают своей самостоятельности и не образуют однородный объект. Также примечательно, что понятие единой технологии распространяется только на объекты интеллектуальной собственности, созданные за счет средств государственного бюджета.

Важным аспектом правового регулирования в сфере трансфера технологий является способ юридического закрепления правоотношений, возникающих между передающей и принимающей сторонами.

В зависимости от того, в каком режиме охраняется технология, ее трансфер может быть оформлен посредством заключения различных видов договоров.

В случае передачи технологии, представляющей собой ноу-хау, заключается договор, единственным нормативно закрепленным обязательным условием которого является обеспечение конфиденциальности передаваемых сведений. В случае же, когда технология производства защищена патентом и является объектом исключительных прав, предусмотрен иной механизм их передачи. Так, имеются два основных способа договорной передачи исключительных прав на технологии: договор уступки и лицензионный договор.

В то же время трансфер технологии производства представляет собой длительный многоэтапный процесс, который в зависимости от сферы применения может растягиваться не на один год. Трансфер технологии не может быть сведен к передаче перечня документов, в которых изложена суть технологии, или к передаче исключительных прав на использование технологии.

При заключении сделки, направленной на передачу технологии, стороны должны предусмотреть широкий перечень условий, таких как оказание услуг по сопровождению освоения производства, обязательства по поставке образцов товаров, по обучению персонала принимающей стороны, различные способы

оплаты и иные. Соответственно, предметом сделки о передаче технологии является не только сама технология как таковая, или права на нее, но и сопутствующие услуги, работы и товары. Сделка о трансфере технологии является комплексной и включает в себя элементы самых различных правоотношений, которые по отдельности могут быть урегулированы различными договорами.

Таким образом, в условиях стремления экономики к переходу на инновационный путь развития заключение договоров, предусматривающих передачу технологий, будет получать все большее распространение. Поэтому договор о трансфере (передаче) технологии должен получить адекватное закрепление и урегулирование в гражданском законодательстве Республики Беларусь.

УДК 347.5

С. С. Лосев

*Национальный центр законодательства
и правовых исследований Республики Беларусь*

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГРАЖДАНСКО-ПРАВОВОЙ ЗАЩИТЫ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫХ ПРАВ

Определенный в качестве стратегической задачи перевод экономики Республики Беларусь на инновационный путь развития, формирование экономики, основанной на знаниях, увеличивают значение правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности и требуют создания эффективного механизма защиты прав интеллектуальной собственности.

Исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации являются самостоятельным видом гражданских прав. При этом с учетом специфики исключительных прав в случае их нарушения могут применяться как способы защиты гражданских прав, названные в ст. 11 ГК, так и специальные способы защиты, предусмотренные ст. 989 ГК. Согласно ст. 989 ГК защита исключительных прав может осуществляться также путем: 1) изъятия материальных объектов, с помощью которых нарушены исключительные права, и материальных объектов, созданных в результате такого нарушения; 2) обязательной публикации о допущенном нарушении с включением в нее сведений о том, кому принадлежит нарушенное право; 3) иными способами, предусмотренными законом.

В числе законов, содержащих нормы, посвященные защите исключительных прав на отдельные объекты права интеллектуальной собственности, следует назвать законы Республики Беларусь от 17.05.2011 г. № 262-З «Об авторском праве и смежных правах», от 05.02.1993 г. № 2181-ХІІ «О товарных знаках и